



الفال الفال

مند مئات السنين ، عاش خباز ببيع الرغيف أقل وزنا مما يجب أن يكون عليه ، وكان هو الخباز الوحيد في المدينة ولذلك جمع ثروة كبيرة وأصبح أغنى الاغنياء ٠٠٠ فثار الناس عليه وذهبوا الى السلطان ليقدموا شكواهم وقالوا بصوت واحد

_ ياصاحب العدالة ٠٠٠ ان ممتاز الخبار ١٠٠ لص غشاش يصنع الارغفة التي يجب أن تزن رطلا بأقل من نصف رطل ...

- وعبدئد أمر السلطان باحضار «ممتاز» الخباز ليتأكد من صحة هذه الشكوى

فخرج الحرس. . وعادوا ومعهم « ممتاز » فسأله السلطان . . . هل انت « ممتاز » الخباز الغشاش ؟ . .

_ نعم يامولاى . . أنا عبدكم « ممتاز » الخباز . . ولكننى لست بالفشاش ، فأنا أمين طيب القلب أبيع النخبز كاملا ، كل اربعة ارغفة تزن رطلا كاملا ... فصاح الناس:

_ لاتصدقه أيها السلطان ١٠٠ انه كاذب ٠٠٠ فقال السلطان:

_ حسنا سنعرف الآن من الصادق ومن الكاذب ثم امر السلطان الحراس ، فأحضروا ميزانا كبيرا ،

وأمر ممتاز أن يجلس فيه ، ووزنوه ، فوجــدوه ماثنى رطل بالتمام ٠٠ وعندئذ قال السلطان :

_ ان مائتي رطل تساوي في الوزن ثمانمائة رغيف فأنت تزن ثمانمائة رغيف ٠٠ ثم التفت السلطان للحراس وقال:

_ خذوا «ممتاز» الى الصخرة العالية خارج المدينة ، وخذو معكم نجار القصر وصانع السلال وحبال غليظة وعند الصخرة اجتمع الجميع . .

وقال السلطان : حسنا ٠٠ أبدأوا العمل يارجال وفي الحال ، احضر الرجال برميلا كبيرا وضعوه فوق الصخرة التي كانت تشرف على هوة عميقة ، وثبت عليه النجار لوحه الخشبي ، وعلق صانع السلال في طرفي اللوح سلتيه الكبيرتين فأصبحتا كفتى ميزان ضخم تتدلى احدى كفتيه فوق الهاوية العظيمة ...

وعند ثذ أمر السلطن رجاله بأن يضعوا في الكفة البعيدة عن الهاوية ثمانمائة رغيف من التي يصنعها ممتاز ، وعندما انتهى الناس من وضع الخبز في الكفة التفت السلطان الى ممتاز وقال:

_ والآن يا « ممتاز » سنضعك في الكفة الاخرى . فاذا كنت صادقا ولم تنقص وزن الارغفة فستتوازن مع الكفة التي تحوى الخبز . . اما اذا كنت لم تقر الحقيقة

فستهوى الى القاع لتنحطم فوق الصخور وفي الحال قبضت الدى الحسراس على الخياز، ووضعته في الكفة الخالية التي تتدلى فوق الهاوية ، فصرخ ممتاز:

_ مهلا يا صاحب العدالة . . اننى غشاش واعترف بأن ارغفتي أقل من الوزن ، ولكني اتوسل اليك أن تعفو عنى هذه المرة الاتتركني اتحطم فى هذه الهاوية وابتسم السلطان وقال: _ ساخففعقوبتك

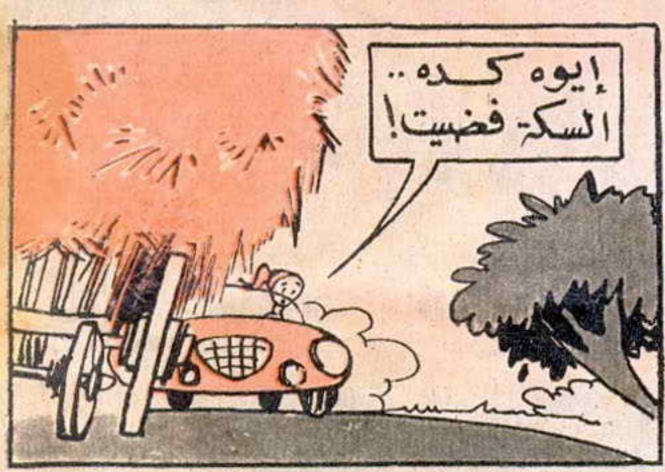
باممتازهذه المرة وقد حكمت عليك بأن تمد كل فرد في المدينة بما يحتاجه من الخبز لمدة عام كامل بغير ثمن . . على أن تكون الاربعة ارغفة تزن رطلابالتمام وعند ذلك هتف الناس بحياة السلطان العادل وانصر فوا مسرورين

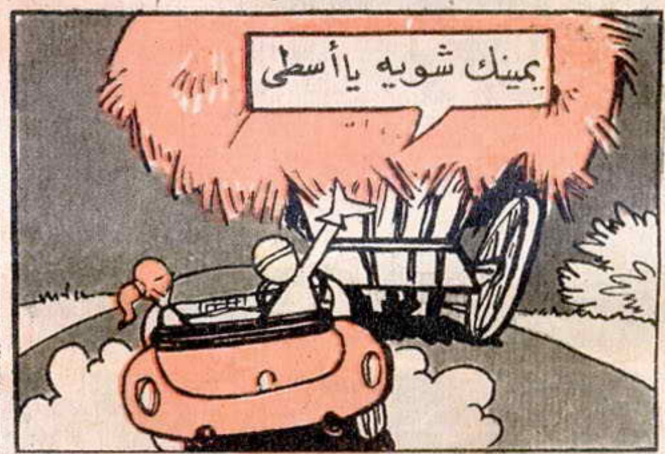


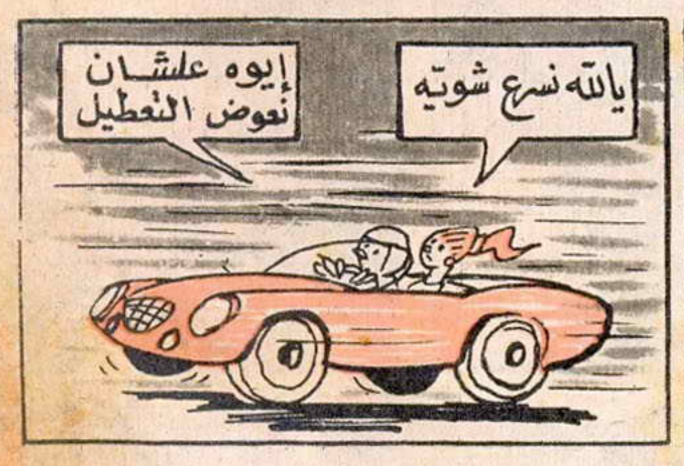
عريب الإنقاذ



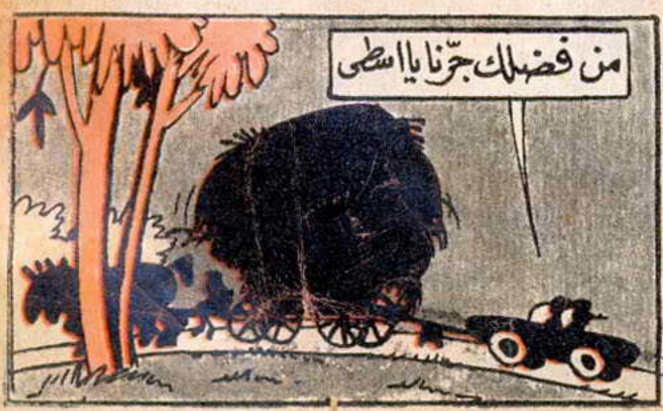
















ملخص ما سبق : قام فريق من الكشافة برحلة ليلية بقرب القلعة الملمونة . . واتفقوا على أن يمشى باسل وزميله فريد اولا ثم يتبع اثرهما باقى الفريق . . . و فجاة تفرع الطريق فطلب باسك من فريد أن يمشى كل منهما في طريق ولكن ا فريد رفض لا نه شديد الخوف ٠٠٠



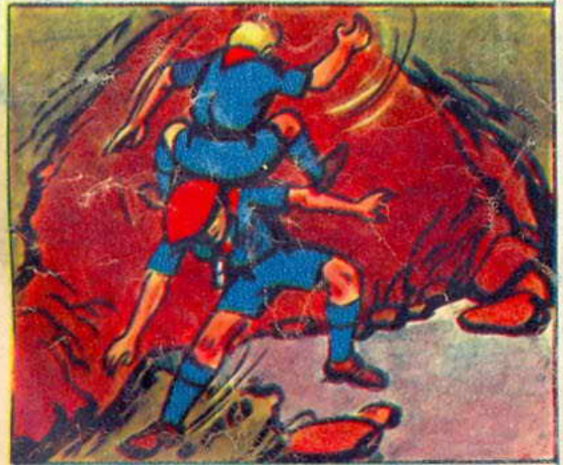






















الأ. لقيت الرسالة معطوطة تحد الجر

آه .. تعالىيص .. ا

































عراهای بلی الله می المالی الما

تبدا قصة التليفون في بوستن سنة ١٨٧١ - فقد افتتع شاب اسكتلندي يسمى جراهام بلمدرسة لتعليم الاطفال الصم - الذين لا يسمعون - وقد كان جراهام بل رغم صغره خبرا في

طبیعة الصوت مما دفعه الی تجارب غریبة - وکان یعاونه فی تجاربه « توماس واطسون » الذی کان یسکن الحجرة المجاورة ، وفی ذات یوم سمع واطسون هذه الکلمات فی حجرته « احضر الی هنا یامستر واطسون، انا اریدك » فاسرع الیه فوجه صدیقه بل فاسرع الیه فوجه صدیقه بل یتحدث فی سلك رفیع - وکانت هذه الکلمات اول ما ارسلته هذه الکلمات اول ما ارسلته الاسلاك الرفیعة ای التلیفون

« يا الله ! انه ينطق! »

وبعد أن تأكد من نجاح الاختراع

الجديد الذي نال عليه الجائزة

الاولى أسس بل وجردينر هابورد

(وهو رجل ثرى امده بالمال لاجراء

تجاربه) شركة للتليفونات وهي

الآن اغنى شركة فى الولايات المتحدة

هـذا هو جـراهام بل المخترع

المبقرى الذى افاد العالم فاصبح

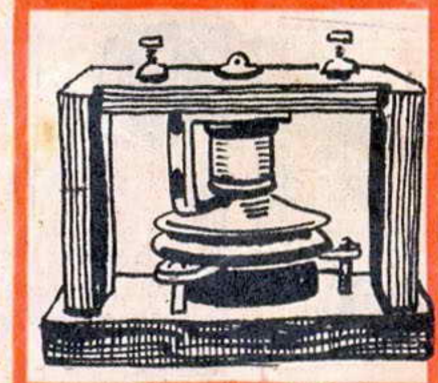
الناس بفضل اختراعه يستطيعون

الاتصال ببعضهم من منزل الى

منزل ومن بلد الى بلد ومن قطر

الى قطر ...

وفى سنة ١٨٧٦ عرض بل اختراعه فى معرض كولومبيا فى فيلدلفيا _ ولكن لم ينتبه اليه احد حتى جاء امبراطور البرازيل ومسك التليفون ليجربه فصرخ



الآلة التي اخترعها جراهام بل لنقبل الصبوت سنة ١٨٧٥





دخل واطسون صائحا: ((لقد سمعتك لقد سمعتك)) ...





مغامران جملال فاهران عال فالاد الأدغال بالاد الادغال

الحلقة الثامتة

ملخص ما سبق: بينما كان جلال عند عمه في اوغنده خرج مع قرده تو تو فقبض عليهما بعض الزنوج وباعوهما لأحد الملوك . . . وطلب الملكمن «جلال» أن يأخذالفتاة « راجية » الى مدينة وراء الجبال







خرجت اثاره بقادب







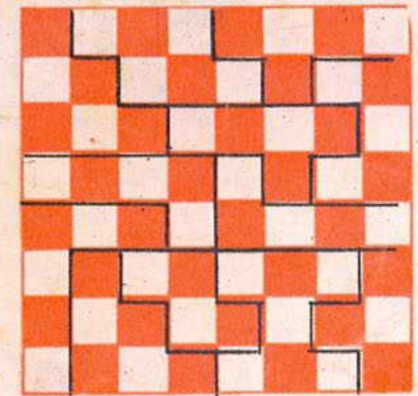






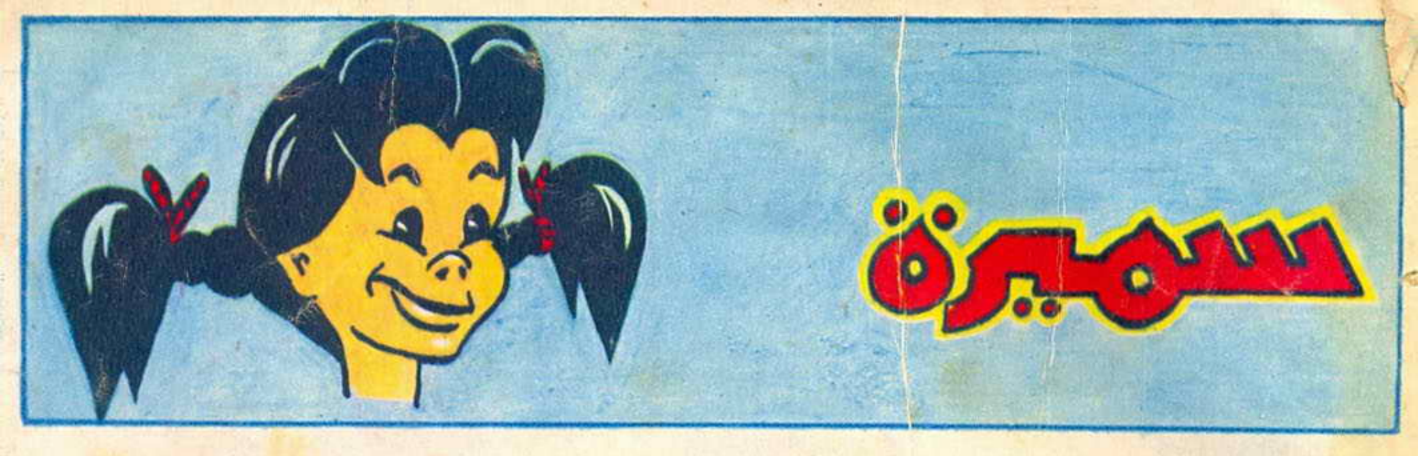


فتيج مسايقة الربع المنعية



- ١ نبيل عزت عبد المطلب القاهرة جنيهان
- ٢ معمداحمد السكران الاسكندرية جنيه واحد
- ؟ حمسدى ابراهسيم المكبانى -الاسكندرية - جنيه واحد
- وفاز باشتراك مجانى في مجلة سمير لمدة سنة الاصلحدقاء:
- ١ جمال صديق عثمان الكويت
- ۲ ـ عادل رشدی فرید ـ شبرا
- ٣ ذينب السمالوطي الاسماعيلية
 - ٤ سمير القمص متى القاهرة
 ٥ سامية محمود خليل المنيل
- وفاز باشتراك مجانى في مجلة
- سمير لمدةستة شهورالاصدقاء:
- الحل الصحيح « للمربع المتعب »
 - ۱ کریستا انطون دباس الاردن ۲ - سمیر نجیب وهبة - القاهرة
- ٣ _ محمد عبدالستارمندور _ الزقازيق
- ٤ جورج بسطا عبدالشهيد القاهرة
- ه عبدالمنعم عبدالغنى السيد القاهرة
- مفامة مشيرة ني جزيرة الهناد تصبخ كاملة فن المسلك المناد تصبخ كاملة فن الألوان المعنوات المسلك الحديد المسلك المديدة جديرة جوائز كثيرة المسلك المشتن المسلك المتمن المسلك المسلك

انتظر في العدد المتاز القادم نتيجة مسابقة القرية









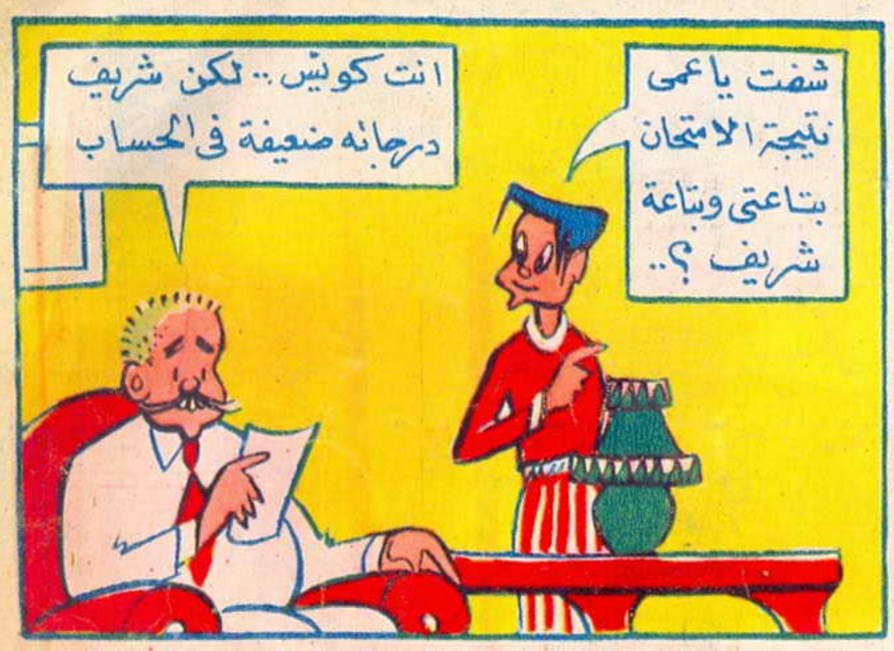


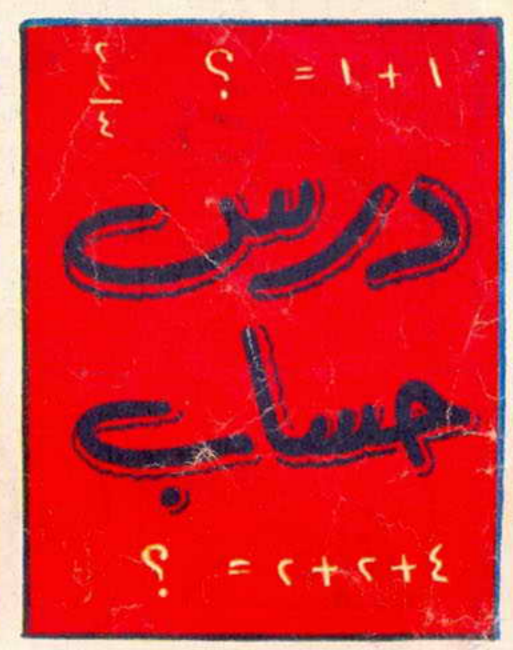




















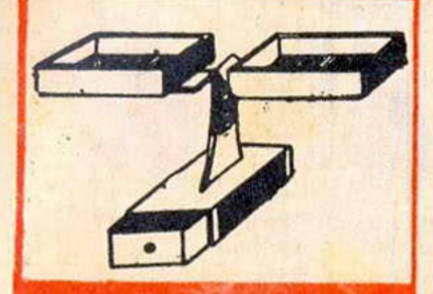








رسم «سمير» هذا البسبس الجميل ففاجأه تهته بتمزيقه الى قطع صفيرة وأسرع بالهرب، هل بمكنك انتساعد «سمير» في تكوين لصق هذا البسبسعلى ورقة من جديد؟



اعراعمان!

احضر علبة كبريت قارغة واعمل شرخا صغيرا في وسط سطح العلبة ووو من العرف القوى والصسيقها قطعة من الورق المقوى والصسيقها بالصمغ وووق المقوى والصق على كل من الورق المقوى والصق على كل طرف من خرفيها جزء علبة الكبريت طرف من خرفيها جزء علبة الكبريت الداخل وواق المورقية من الورقية من المورقية من المورقية المورقية وحين المورقة وحين المورقة المورقة المورقة الورقة المورقة الم



كان نبيل وليلى على موعد مع خمسة من اصدقائهما في الحديقة ، وعندما خرجا من منزلهما حملا معهما شيئا يقيهما مطر الشتاء (لمعرفة هذا الشيء أوصل الارقام من ١ الى ٢٧) وعند وصولهما الى الحديقة لم يجدا الاصدقاء الخمسة فقد اختفوا بين الاشجار بسبب كثرة الامطار فهل تستطيع أن ترشدهما اليهم ؟..





• هل سمير هو الذي يظهر لنا في الصورة ؟

او هناك شخص آخر اسمه سمير ؟ عبدالله الدهام _ الرياض

_ هو بعينه مم مسوط يا عم ؟



• هل سمير بنسي اصدقاءه ؟

سمير _ الفيوم

_ مين قال الكلام ده ؟

• هل الشمس لها محور تدور فيه ؟

أحمد حنفي

_ الشمس لها مدار تدور فيه حول الارض وتتم هذه الدورة في ٣٦٥ يوما . . والارض هي التى لها محور وهمى تدور حوله.. ويتم ذلك في ٢٤ ساعة أي يوم كامل

• من هو ماكميلان ؟

ناهد . م . ع - القاهرة

_ هو رئيس وزراء بريطانيا الحالي وقد جاء بعد استقالة انتونى ايدن

• لاذا لا تظهر مجلة « سمير » مرتين في ا

الاسبوع ا

داود محمد سليم - بغداد

_ لنترك لقرائنا الاعزاء وقتا للمسذاكرة ووقت للرياضة والنزهة



• ما هي القارة ؟

محمد فهمى سرحان _ المنصورة

_ جزء كبير من الارض وحوله الجبال والبحار من كل جانب

• الى نعيم بشرى زكى : المنيا _ اقتراحك موضع بحث ...

ردود سريعة

• الى محمد شبل مصطفى عوض - الشهداء

_ لا تأخذي الفلوس من أختك علشان سمير

- احنا لا نبخل على حد أبدا .. بس

• الى فتحية عبد الرحمن - المحلة الكبرى

● الى منى حافظ - ماتزعليش قوى كده ... المسابقات

● الى مصطفى شاهين عمارة _ طنطا

- قريبا جدا سوف تعود نادية الى مغامراتها

• الى صلاح وعابد محمد عابد

_ قصتك جميلة .. داوم الكتابة

• الى صابر كامل يونس - اسيوط

_ وده معقول نضحك عليكي ؟

• الى ابتهاج حنفى - غيرة

ـ حاضر .. بس كده !

مايزعلش منك . .

القرعة هي السبب

بالقرعة ... يا عروسة

· · · مسبوط · · ·

العدد

١ _ قص حول الرسم بدفة . .

٢ _ اثن الاجزاء المحددة بالنقط . . الى الخارج الاجزاء أى الى الناحية الغير مرسوم واثن الاجزاء المحددة +++ الى الداخل أى الناحية المرسوم فيها

٣ _ الصق الاجزاء ذات النمر الموحدة على بعضها فمثلا ١ على ١ و ٢ على ٢ الغ بحيث يكون الجزء الابيض من الداخل أى أسفل الجزء المرسوم

٤ - الصق قاعدة البرج رقم ١٩ على المربعرقم ١٩ ه _ الصـق الجزء اللون من كل حاملين للعجل على بعضهما ، ثم الصـق المستطيلات

البيضاء ١.ب. ح على المستطيلات البيفساء ١.ب. ح التي على جسم الطائرة ٦ _ الصق مركز كل عجلة مزدوجة على المستطيل الموجود اسفل كل حمالة عجسل والعجال ذو الحمالات الطويلة يستعماللاحراش ويمكنك تقصير ارتفاع العجل اذا قصصت الحوامل الى المسافة الخضراء فقط التي يمكنك لصق العجل عليها _ وهكذا يكون الارتفاع عادى

٧ - الصق كل عجلتين على بعضهم الماخل ثم الصق مركز كل عجلة في الطرف الاخضر من الحامل اذا كنت قصصته أو في الطرف الابيض اذا كان الحامل طويلا كما هو ٨ - ثبت بدبوس الدائرة الحمراء ((ي ") من المروحة العليا في وسط الدائرة البيضاء

((ى)) من البرج

٩ _ ثبت بدبوس الدائرة الحمراء من المروحة الجانبية في الدائرة من جسم الطائرة وستجد لديك طائرة هليكوبتر جميلة _ احتفظ بهاوضمها الى معداتك الحربية التي ستواليكبها محلتك المحبوبة سمير

في العدد المتاز القادم من مجلة « سمر » لا يفوتك أن تطلب مع العدد هدية رائعة هي عربة مدفع السكك العديدية

الاشتراكات: الاشتراك السنوى (٢٥ عددا) في مصر والسودان ١٠٠ قرش صاغ - في سوريا ولبنان (بالطائرة) ١/١ لرة - في السعودية والعراق والاردن وليبيا ١٢٥ قرشا صاغا - في الامريكتين ٥ دولارات _ في سائر انحاء العسالم ٣٠ شلنا أو ١٥٠ قرشا صاغا . وتسدد قيمة الاشتراكات في مصر والسودان نقدا وبموجب أذونات أو حوالات بريدية أو شيكات _ وفي الخارج بموجب شيك مسحوب على أحد بنوك القاهرة أو حوالة نقدية الى قسم الاشتراكات بدار الهلال او الى أحد وكلاء مجــــلات دار الهـــلال _ ولا تقبل اذونات البريد ولا أوراق البنكنوت

man محلة اسبوعية للاولاد تصدر عن دار الهالل الادارة ١٦ شارع محمد عز العرب بالقاهرة تليفون ٢٠٦١٠ عنوان المكاتبات: بوستة مصر العمومية

